



中华人民共和国国家标准

GB/T 16449—1996
idt ISO 8043:1990

香料烟 形状和尺寸特征的测定

Oriental leaf tobacco

—Determination of form and size characteristics

1996-04-17 发布

1997-01-01 实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
香 料 烟 形 状 和 尺 寸 特 征 的 测 定
GB/T 16449—1996

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码：100045

<http://www.bzcs.com>

电话：63787337、63787447

1996年9月第一版 2005年1月电子版制作

*

书号：155066·1-13200

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68533533

前 言

本标准是根据国际标准 ISO 8043:1990 制定的,在技术内容和编写规则上与该标准等同。

ISO 8043:1990 国际标准所规定的技术内容具有可靠性和科学性,对香料烟的形状、尺寸特征的测定作统一规定是有必要的。

本标准增加了厚度的测定使其更完善。

本标准自 1997 年 1 月 1 日起实施。

本标准由国家烟草专卖局提出。

本标准由全国烟草标准化技术委员会农业分技术委员会归口。

本标准起草单位:中国烟草标准化研究室。

本标准主要起草人:蒋亚平、杨京生、雷樟泉。

ISO 前言

ISO(国际标准化组织)是一个由国家标准团体(ISO 成员团体)组成的世界性联盟。国际标准的制定工作一般由 ISO 技术委员会来完成。每个成员团体对已成立委员会的学科感兴趣,有权派代表参加该委员会,国际组织、政府和非政府与 ISO 有联系的组织也参与这项工作。ISO 与 IEC(国际电工委员会)在所有电工标准事务上紧密合作。

技术委员会采纳的国际标准草案要发给成员团体进行表决,作为国际标准印发至少需要 75% 的成员团体投票赞成。

国际标准 ISO 8043,香料烟——形状和尺寸特征的测定,是由烟草技术委员会 ISO/TC 126 制定的。

中华人民共和国国家标准

香料烟 形状和尺寸特征的测定

GB/T 16449—1996
idt ISO 8043:1990

Oriental leaf tobacco

—Determination of form and size characteristics

1 范围

本标准规定了香料烟的形状和尺寸特征的测定方法。
本标准适用于香料烟的室内测定。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

YC 0005—92 烟草成批取样的一般原则

ISO 6488:1981 烟草含水量的测定

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 叶片尺寸 leaf size

叶片的一般尺寸(大、中、小)。

3.2 叶片长度 leaf length

从叶尖至叶基部的距离(不包括叶柄部分),以 l 表示。

3.3 叶片宽度 leaf width

从叶片最宽处边缘的两条平行线距离,以 b 表示。

3.4 叶柄 petiole

叶基部至叶端的柄状部分,叶柄长以 d 表示;叶柄宽以 e 表示。

3.5 无柄叶 sessile leaf

以较宽的叶基附着在烟茎上的叶型。

3.6 长宽比 diametrical ratio

叶片长度和宽度的比率,以 r 表示。

3.7 中心距 central distance

叶基部至叶片最宽处的距离,以 c 表示。

3.8 椭圆度系数 coefficient of ovality

叶片长度和中心距的比率,以 n 表示。

3.9 叶尖角 tip angle

从叶尖两边画两根切线的夹角,以 α 表示。

3.10 叶片厚度 leaf thickness

国家技术监督局1996-04-17批准

1997-01-01实施